



KTM Macina Team 892 XL 800Wh olive pearl matt



43 cm	4.999,00 €
150749	wenige verfügbar, Lieferzeit 9-14 Werkstage
48 cm	4.999,00 €
150750	wenige verfügbar, Lieferzeit 9-14 Werkstage
53 cm	4.999,00 €
150751	wenige verfügbar, Lieferzeit 9-14 Werkstage
57 cm	4.999,00 €
150752	verfügbar, Lieferzeit 9-14 Werkstage

4.999,00 €

Specs

	Bremsanlage:	Tektro HD-M535 4-Piston, TR-17 2.3mm 6bolt 203 / TR-17 2.3mm 6bolt 180
	Felgen:	Ryde Andra29 32H 622x29C
	Rahmen:	Macina MTB 29" Alloy 6061 UDH PT800 Bosch BDU38 / M-5700
	Reifen:	Schwalbe Smart Sam Plus Perf. GreenGuard
	Pedale:	MTB-Pedal flat VPE-527 alloy
	Vorbau:	Ergotec Sepia XL adjust. 0-60°
	Rahmentyp:	Hardtail
	Modelljahr:	2025
	Hinterrad Nabe:	KTM Line - DT Swiss 370 6B 32H 148/12
	Sattelklemme:	KTM Team Light CL-FJ21 - 34,9mm
	Griffe:	Ergon GE10
	Ladegerät:	Bosch Standard Charger 4A
	Schaltwerk:	Shimano CUES Di2 U8050-11 SGS shadow
	Rahmenmaterial:	Aluminium
	Kurbelgarnitur:	KTM E-COMP2 ISIS 170mm Q8

Kassette:	Shimano LG400-11 / 11-50
Lenker:	Ergotec low rizer 740mm
Farbe:	olive pearl matt (black+orange)
Motor:	Bosch Performance Line CX (Smart System) 25/85 Nm
Kette:	KMC e11 Sport EPT e-bike
Vorderrad Nabe:	KTM Line - DT Swiss 370 6B 32H 110/15TA
Gewicht:	26,5 kg
Akku:	Bosch PowerTube 800
Laufradgröße:	29 Zoll
Schalthebel:	Shimano Di2 EN605 wireless
Bremshebel:	Tektro
Steuersatz:	Acros AICR internal 1.1/8"-1.5" angle limit
Sattel:	Selle Royal Viaggio HRC
Gabel:	Suntour XCR 34 air 29" LOR 120mm 15x110 taper
Display:	Bosch LED remote / Bosch Kiox 500 TFT Display
Sattelstütze:	by.Schulz G.2 ST suspension 30.9/350

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

** Ehemalige unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

Einzelheiten zu den individuellen Versandkosten und Lieferzeiten erfahren Sie auf der jeweiligen Produktdetailseite.

Angebotspreise gelten nur für die im Warenkorb angebotenen Zahlungsmethoden.

Angebote nur solange der Vorrat reicht. Irrtümer, Tippfehler, technische und Preis-Änderungen vorbehalten. Farbabweichungen möglich.

